0.а. Цель

Цель 17: Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

0.b. Задача

Задача 17.18: К 2020 году усилить поддержку в целях наращивания потенциала развивающихся стран, в том числе наименее развитых стран и малых островных развивающихся государств, с тем чтобы значительно повысить доступность высококачественных, актуальных и достоверных данных, дезагрегированных по уровню доходов, гендерной принадлежности, возрасту, расе, национальности, миграционному статусу, инвалидности, географическому местонахождению и другим характеристикам, значимым с учетом национальных условий

0.с. Показатель

Показатель 17.18.2: Число, стран, имеющих национальное статистическое законодательство, соответствующее Основополагающим принципам официальной статистики

0.е. Обновление метаданных

Последнее обновление: 13 февраля 2018 года

0.f. Связанные показатели

Связанные показатели по состоянию на февраль 2020 года

Нет.

0.g. Международные организации, ответственные за глобальный мониторинг

Институциональная информация

Организация(и):

Партнерство в области статистики в целях развития в 21 веке (PARIS21)

2.а. Определение и понятия

Понятия и определения

Определение:

Показатель относится к количеству стран, национальное статистическое законодательство которых соответствует Основным принципам официальной статистики. Это относится к числу стран, в которых имеется статистическое законодательство, соблюдающее Основные принципы официальной статистики (ОПОС).

Понятия:

Национальное статистическое законодательство: Закон о статистике определяет правила, положения, меры в отношении организации, управления, мониторинга и проверки статистической деятельности на систематической основе, действенности, эффективности и результативности, чтобы гарантировать полный охват, точность и согласованность с фактами, чтобы обеспечить ориентиры для принятия политических решений, социально-экономического планирования и внесения вклада в развитие страны с целью достижения богатства, культурных ценностей, благополучия и справедливости.

Основные принципы официальной статистики ООН:

Основные принципы официальной статистики, принятые Статистической комиссией Организации Объединенных Наций на ее специальной сессии 11-15 апреля 1994 года, следующие:

Принцип 1. Официальная статистика является необходимым элементом информационной системы демократического общества, обеспечивая правительство, экономические круги и общественность данными об экономическом, демографическом, социальном и экологическом положении. С этой целью официальные статистические данные, имеющие практическую ценность, подготавливаются и распространяются на объективной основе государственными статистическими ведомствами для обеспечения уважения права граждан на общественную информацию.

Принцип 2. В целях сохранения доверия к официальной статистике статистические ведомства в соответствии со строго профессиональными соображениями, включая научные принципы и профессиональную этику, должны принимать решения в отношении методов и процедур сбора, обработки, хранения и представления статистических данных

Принцип 3. Для облегчения правильной интерпретации данных статистические ведомства должны предоставлять информацию в соответствии с научными стандартами в отношении источников, методов и процедур в области статистики.

Принцип 4. Статистические ведомства имеют право комментировать неверную интерпретацию или неправильное использование статистических данных.

Принцип 5. Данные для статистических целей могут собираться из всех видов источников, будь то статистические обследования или административная отчетность. Статистические ведомства должны выбирать источник с учетом качества, своевременности, затрат и нагрузки, которая ложится на респондентов.

Принцип 6. Личные данные, собираемые статистическими ведомствами для подготовки статистической информации, независимо от того, относятся ли они к физическим или

юридическим лицам, должны носить строго конфиденциальный характер и использоваться исключительно для статистических целей.

Принцип 7. Законы, нормы и меры, в рамках которых функционируют статистические системы, должны предаваться гласности.

Принцип 8. Для обеспечения согласованности и эффективности в статистической системе необходимо осуществлять координацию деятельности статистических ведомств на уровне стран.

Принцип 9. Использование статистическими ведомствами в каждой стране международных концепций, классификаций и методов способствуют обеспечению согласованности и эффективности статистических систем на всех официальных уровнях.

Принцип 10. Двустороннее и многостороннее сотрудничество в области статистики содействует улучшению систем официальной статистики во всех странах.

3.а. Источники данных

Источники данных

Описание:

Обследование PARIS21 по ЦУР (направляются вопросники в страну)

Получение данные напрямую из базы данных / веб-сайта страны

Совместное обследование / составление с национальным агентством и международной организацией

Охват:

Все страны

3.b. Метод сбора данных

Процесс сбора:

Онлайн-обследование

Генеральный директор (ГД) НСУ

3.с. Календарь сбора данных

Календарь

Сбор данных:

Первый квартал 2018 года.

3.d. Календарь выпуска данных

Выпуск данных:

Первый квартал 2018 года.

3.е. Поставщики данных

Поставщики данных

Национальные статистические управления (НСУ) стран.

3.f. Составители данных

Составители данных

Партнерство в области статистики в целях развития в 21 веке (PARIS21)

4.а. Обоснование

Обоснование:

Закон о статистике страны будет считаться соответствующим Основным принципам официальной статистики ООН, если в законе есть положения, касающиеся всех десяти принципов.

4.b. Комментарии и ограничения

Комментарии и ограничения:

Информация по показателю собирается посредством обследования национальных статистических управлений. Низкий процент ответов (37%) означает, что к интерпретации данных следует относиться с осторожностью.

4.с. Метод расчета

Методология

Метод расчета:

Показатель 17.18.2 - это страны, в законодательстве которых есть положения, касающиеся всех десяти принципов.

4.f. Обработка отсутствующих значений (i) на страновом уровне и (ii) на региональном уровне

Обработка отсутствующих значений:

• На страновом уровне:

Обработка отсутствующих значений на страновом уровне не производится

• На региональном и глобальном уровнях:

Обработка отсутствующих значений на региональном и глобальном уровнях не производится.

4.g. Региональные агрегаты

Региональные агрегаты:

Обработка отсутствующих значений на региональном и глобальном уровнях не производится.

4.h. Доступные странам методы и руководства для составления данных на национальном уровне

Доступные странам методы и руководства для составления данных на национальном уровне:

• Методология, используемая для составления данных на национальном уровне:

Обследование ЦУР PARIS21 с помощью онлайн-формы.

• Международные рекомендации и руководства, доступные странам:

Предварительно заполненный вопросник обследования PARIS21 для стран, соответствующих Кодексу норм европейской статистики. Свод правил европейской статистики согласуется с Основными принципами официальной статистики. Таким образом, соблюдение Кодекса норм Европейской статистической системы означает соблюдение всех 10 принципов.

4.ј. Обеспечение качества

Page: 5 of 7

Обеспечение качества:

• Методы и рекомендации по обеспечению качества, которым следуют в агентстве, составляющем статистику

Консультации со странами для проверки доступной информации в Интернете.

• Процесс консультаций со странами по национальным данным, представленным в базу данных показателей ЦУР

Консультации по телефону и электронной почте.

5. Доступность и дезагрегирование данных

Доступность данных

Описание:

Было обследовано 225 стран. Данные доступны только по 83 странам.

Временные ряды:

2017.

Дезагрегирование:

Для показателя не используется дезагрегирование по уровням

6. Сопоставимость/отступление от международных стандартов

Источники расхождений:

Не применимо.

7. Ссылки и документация

Ссылки

URL:

https://unstats.un.org/unsd/dnss/gp/FP-New-E.pdf

Page: 6 of 7

Ссылки:

Основные принципы официальной статистики

Page: 7 of 7